



Manejo del sajino y recursos pesqueros en comunidades rurales

Marcial Trigoso

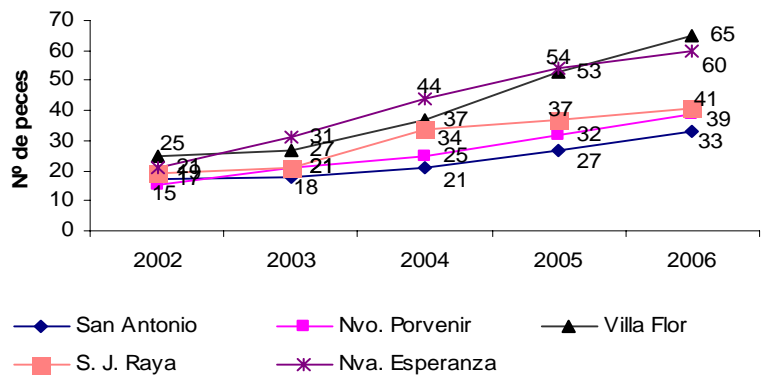
En el presente estudio, se tomaron registros de peso, talla y longitud del "sajino" *Tayassu tajacu* en comunidades asentadas dentro de la Reserva Nacional Allpahuyo Mishana y las zonas de amortiguamiento. A dos meses de nacidos, los especímenes pesaron de 5 a 7 k midieron 20 cm de altura y 38 cm de longitud; a los seis meses los especímenes pesaron de 10 a 13 k, midieron de 38 cm de altura y 49 cm de longitud. La especie presentó dos partos por año y dos crías por cada parto.

Se realizó el monitoreo y asistencia técnica en el manejo pesquero de la cuenca media y alta del río Nanay. Después de tres años de la Ordenanza Regional de veda, las poblaciones de peces muestran incremento de 181% en la cuenca media y 400% en la cuenca alta, siendo 16 especies de consumo registradas hasta la fecha, como son: sábalo, palometa, paña, zúngaro, yaraqui, liza, tucunaré, acarahuzú, bujurqui, entre otros.

En coordinación con la municipalidad de Alto Nanay, se dio asistencia técnica a 14 piscicultores de dos comunidades: Santa María y Diamante Azul y entregaron 70000 alevinos de gamitana de 2.5 cm. Después de ocho meses de sembrado, los peces tienen en promedio 28 cm de longitud y 650 gramos de peso.



Manejo de sajino en cautiverio en la comunidad de Mishana.



Evolución del número promedio de peces capturados con arañera en varias comunidades, años 2002 - 2006 (400 %).